L Number	Hits	Search Text	DB	Time stamp
1	1	("6096164").PN.	USPAT	2003/10/19 17:35
2	3	(("5698066") or ("5580413") or ("5228050")).PN.	USPAT	2003/10/19 17:42
3	4	(collation near2 (machine or apparatus or head)) and (laser	USPAT;	2003/10/19 17:44
		near3 diode)	US-PGPUB;	
		,	EPO; JPO;	
			DERWENT:	
			IBM_TDB	
4	3	(compaction near2 (machine or apparatus or head)) and	USPAT;	2003/10/19 17:44
	_	(laser near3 diode)	US-PGPUB;	
		(1000) 11000/	EPO; JPO;	
			DERWENT;	
:			IBM_TDB	
5	94	(fiber near2 (placement)) and (laser near3 diode)	USPAT;	2003/10/19 18:40
"	34	(liber flear2 (placefletit)) and (laser flears disde)	US-PGPUB;	2000/10/10 10.40
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
	500	/450/400\ 001.0	IBM_TDB	2002/40/40 47:50
6	538	(156/166).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:58
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
7	720	(156/167).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:58
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
8	44	(156/168).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:58
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	!
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
9	404	(156/169).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:58
1			US-PGPUB;	
1			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
10	111	(156/170).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:58
		,	US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
[ ]	İ		DERWENT;	
			IBM_TDB	
11	301	(156/171).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
] [		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	US-PGPUB;	
]			EPO; JPO;	
j			DERWENT:	
[ ]			IBM_TDB	
12	812	(156/172).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
·-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
13	718	(156/173).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
''	, 10	(100/1/0].0000.	US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
	l			
	222	(456(474) 001 0	IBM_TDB	2002/40/40 47:50
14	236	(156/174).CCLS.	USPAT;	.2003/10/19 17:59
			US-PGPUB;	
	ļ		EPO; JPO;	
			DERWENT;	
l I			IBM_TDB	L

	T			1 0000110110110110
15	552	(156/175).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
		450470 0010	IBM_TDB	000040404750
16	293	(156/176).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
			US-PGPUB;	
1			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
1.7	000	(450(477) 00) 0	IBM_TDB	0000/40/40 47:50
17	263	(156/177).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO; DERWENT;	
18	435	/456/470\ CCL S	IBM_TDB USPAT;	2003/10/19 17:59
'0	433	(156/178).CCLS.	US-PGPUB;	2003/10/19 17.39
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
19	333	(156/179).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
'3		( 100/1/0).00E0.	US-PGPUB;	2000/10/19 17:09
]			EPO; JPO;	
1			DERWENT;	
			IBM_TDB	
20	826	(156/180).CCLS.	USPAT:	2003/10/19 17:59
20	020	(100/100).0020.	US-PGPUB;	2000/10/10 17:00
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
21	824	(156/181).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
1 -			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
	İ		DERWENT;	
			IBM_TDB	
22	693	(156/184).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
			US-PGPUB;	
ľ			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
23	332	(156/185).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
		(450(400) 001.0	IBM_TDB	00004040
24	65	(156/186).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
25	744	/156/197\ CCL S	IBM_TDB	2002/40/40 47:50
25	741	(156/187).CCLS.	USPAT; US-PGPUB;	2003/10/19 17:59
	1			
			EPO; JPO; DERWENT;	[
	]		IBM_TDB	
26	253	(156/188).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
20	255	(100/100 <i>)</i> .00E0.	US-PGPUB;	2300/10/10 17:09
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
	[		IBM_TDB	
27	339	(156/189).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 17:59
	333	,	US-PGPUB;	
	1		EPO; JPO;	
			DERWENT;	
1			IBM_TDB	

S arch History 10/19/03 7:44:11 PM Page 2

[00	420	(450(400) 00) 0	LICOAT	2002/40/40 40:00
28	430	(156/190).CCLS.	USPAT; US-PGPUB;	2003/10/19 18:00
1			EPO; JPO;	
İ			DERWENT;	
l			IBM TDB	
29	416	(156/191).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 18:00
29	710	(100/101).0020.	US-PGPUB;	2000/10/10 10:00
			EPO; JPO;	
			DERWENT:	
			IBM TDB	
30	386	(156/192).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 18:08
""		(100/102)/0020/	US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT:	
1			IBM_TDB	
31	287	(156/193).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 18:00
			US-PGPUB;	
Ì			EPO; JPO;	
}			DERWENT;	
			IBM_TDB	
32	310	(156/194).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 18:00
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
33	739	(156/195).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 18:00
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	
34	6997	((156/166).CCLS.) ((156/167).CCLS.) ((156/168).CCLS.)	USPAT	2003/10/19 18:01
		((156/169).CCLS.) ((156/170).CCLS.) ((156/171).CCLS.)		
		((156/172).CCLS.) ((156/173).CCLS.) ((156/174).CCLS.)		
		((156/175).CCLS.) ((156/176).CCLS.) ((156/177).CCLS.)		
		((156/178).CCLS.) ((156/179).CCLS.) ((156/180).CCLS.)		
		((156/181).CCLS.) ((156/184).CCLS.) ((156/185).CCLS.) ((156/186).CCLS.) ((156/187).CCLS.) ((156/188).CCLS.)		
		((156/189).CCLS.) ((156/190).CCLS.) ((156/191).CCLS.)		
		((156/192).CCLS.) ((156/193).CCLS.) ((156/194).CCLS.)		
		((156/195).CCLS.)		
35	8384	((156/166).CCLS.) ((156/167).CCLS.) ((156/168).CCLS.)	USPAT;	2003/10/19 18:01
33	0007	((156/169).CCLS.) ((156/170).CCLS.) ((156/171).CCLS.)	US-PGPUB;	
		((156/172).CCLS.) ((156/173).CCLS.) ((156/174).CCLS.)	EPO; JPO;	
1	j '	((156/175).CCLS.) ((156/176).CCLS.) ((156/177).CCLS.)	DERWENT;	
		((156/178).CCLS.) ((156/179).CCLS.) ((156/180).CCLS.)	IBM_TDB	
		((156/181).CCLS.) ((156/184).CCLS.) ((156/185).CCLS.)	_	
		((156/186).CCLS.) ((156/187).CCLS.) ((156/188).CCLS.)		
	1	((156/189).CCLS.) ((156/190).CCLS.) ((156/191).CCLS.)		
	1	((156/192).CCLS.) ((156/193).CCLS.) ((156/194).CCLS.)		
	1	((156/195).CCLS.)		
36	1	(((156/166).CCLS.) ((156/167).CCLS.) ((156/168).CCLS.)	USPAT;	2003/10/19 18:02
	1	((156/169).CCLS.) ((156/170).CCLS.) ((156/171).CCLS.)	US-PGPUB;	
	1	((156/172).CCLS.) ((156/173).CCLS.) ((156/174).CCLS.)	EPO; JPO;	
	1	((156/175).CCLS.) ((156/176).CCLS.) ((156/177).CCLS.)	DERWENT;	
	1	((156/178).CCLS.) ((156/179).CCLS.) ((156/180).CCLS.)	IBM_TDB	
	1	((156/181).CCLS.) ((156/184).CCLS.) ((156/185).CCLS.)		
	1	((156/186), CCLS.) ((156/187), CCLS.) ((156/188), CCLS.)		1
		((156/189).CCLS.) ((156/190).CCLS.) ((156/191).CCLS.)		
		((156/192).CCLS.) ((156/193).CCLS.) ((156/194).CCLS.) ((156/195).CCLS.)) and (laser near3 array) and (laser near3		
		''		
1		diode)	L	L

	-
•	

[ ] 7		///AEG/466\ COLB \ //AEG/467\ COLB \ //4EG/460\ COLD \	LUCDAT	2002/40/40 40:00
37	6	(((156/166).CCLS.) ((156/167).CCLS.) ((156/168).CCLS.)	USPAT;	2003/10/19 18:02
	1	((156/169).CCLS.) ((156/170).CCLS.) ((156/171).CCLS.)	US-PGPUB;	
		((156/172).CCLS.) ((156/173).CCLS.) ((156/174).CCLS.)	EPO; JPO;	
		((156/175).CCLS.) ((156/176).CCLS.) ((156/177).CCLS.)	DERWENT;	
		((156/178).CCLS.) ((156/179).CCLS.) ((156/180).CCLS.)	IBM_TDB	
		((156/181).CCLS.) ((156/184).CCLS.) ((156/185).CCLS.)		
		((156/186).CCLS.) ((156/187).CCLS.) ((156/188).CCLS.)		
		((156/189).CCLS.) ((156/190).CCLS.) ((156/191).CCLS.)		•
		((156/192).CCLS.) ((156/193).CCLS.) ((156/194).CCLS.)		
		((156/195).CCLS.)) and (laser near3 diode)		
38	3	(((156/166).CCLS.) ((156/167).CCLS.) ((156/168).CCLS.)	USPAT;	2003/10/19 18:02
		((156/169).CCLS.) ((156/170).CCLS.) ((156/171).CCLS.)	US-PGPUB;	
		((156/172).CCLS.) ((156/173).CCLS.) ((156/174).CCLS.)	EPO; JPO;	
		((156/175).CCLS.) ((156/176).CCLS.) ((156/177).CCLS.)	DERWENT;	
		((156/178).CCLS.) ((156/179).CCLS.) ((156/180).CCLS.)	IBM_TDB	
		((156/181).CCLS.) ((156/184).CCLS.) ((156/185).CCLS.)	_	
		((156/186).CCLS.) ((156/187).CCLS.) ((156/188).CCLS.)		
		((156/189).CCLS.) ((156/190).CCLS.) ((156/191).CCLS.)		
		((156/192).CCLS.) ((156/193).CCLS.) ((156/194).CCLS.)		
		((156/195).CCLS.)) and (laser near3 array)		
39	406	(156/359).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 18:40 .
		(12.2.2.2.7)	US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM TDB	
41	1	(fiber near2 (placement)) and(molecular near10 mobility)	USPAT;	2003/10/19 19:37
71	· ·	(inser near 2 (placement)) and (molecular near 10 mostimy)	US-PGPUB;	2000/10/10 10:0/
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM TDB	•
42	1	(fiber near2 (placement)) and (molecular near10 mobility)	USPAT:	2003/10/19 18:40
72	'	(mber nearz (pracement)) and (molecular near to mobility) 	US-PGPUB;	2003/10/18 10.40
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
40	246	(456/259) CCL S	IBM_TDB	2002/40/40 40:42
40	346	(156/358).CCLS.	USPAT;	2003/10/19 18:43
	]		US-PGPUB;	
	!		EPO; JPO;	
			DERWENT;	
40	1 455	(5) 0 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	IBM_TDB	00004040
43	159	(fiber near2 (placement)) and (camera or CCD)	USPAT;	2003/10/19 19:37
	]		US-PGPUB;	
	1		EPO; JPO;	
			DERWENT;	
			IBM_TDB	